



**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI**  
**UNIVERSITAS SYIAH KUALA**  
**UPT. PERPUSTAKAAN**

Jalan T. Nyak Arief, Kampus UNSYIAH, Darussalam – Banda Aceh, Tlp. (0651) 8012380, Kode Pos 23111  
Home Page : <http://library.unsyiah.ac.id> Email: [helpdesk.lib@unsyiah.ac.id](mailto:helpdesk.lib@unsyiah.ac.id)

---

## **ELECTRONIC THESIS AND DISSERTATION UNSYIAH**

### **TITLE**

**PROSPEK PENGEMBANGAN JAGUNG MANIS RNDI DESA PANCA KECAMATAN LEMBAH SEULAWAH  
RNKABUPATEN ACEH BESAR**

### **ABSTRACT**

**PROSPEK PENGEMBANGAN JAGUNG MANIS  
DI DESA PANCA KECAMATAN LEMBAH SEULAWAH  
KABUPATEN ACEH BESAR**

**OLEH**

Farah mutia/Agribisnis Universitas Syiah Kuala

**ABSTRAK**

Penelitian ini dilakukan di Desa Panca Kecamatan Lembah Seulawah Kabupaten Aceh Besar, tujuan penelitian untuk melihat bagaimana prospek pengembangan jagung manis di Desa Panca dan untuk menganalisa pendapatan dan pengeluaran jagung manis. Jagung manis adalah satu tanaman pangan utama selain padi dan kedelai. Jagung termasuk komoditas strategi dalam pembangunan pertanian dan perekonomian Indonesia, metode penelitian yang dilakukan adalah metode survey. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data primer dan data sekunder, adapun data primer diperoleh dari hasil wawancara dengan petani sampel dengan berpedoman kepada kuisioner. Data yang telah dikumpulkan di lapangan selanjutnya diolah dan di tabulasi kemudian di pindahkan dalam bentuk tabelaris sesuai dengan kebutuhan analisis pendapatan untuk tingkat keuntungan yang diperoleh petani jagung manis. Hasil penelitian menunjukkan bahwa Desa Panca memiliki prospek pengembangan jagung manis yang sangat baik untuk terus dilakukan oleh petani. Hal ini terlihat dari rata-rata hasil produksi petani pada lahan yang rata-rata 0,725 Ha, petani mendapatkan pendapatan sebesar Rp.10.447.812,- dengan biaya pengeluaran sebesar Rp. 3.452.188,-. Apabila petani menanam tanaman jagung manis dengan luasan 1 Ha, maka petani akan memperoleh pendapatan sebesar Rp. 19.172.414,- dengan biaya pengeluaran sebesar Rp. 4.761.638,-.

**Kata Kunci: Prospek Pengembangan Jagung**

**DEVELOPMENT PROSPECTS OF SWEET CORN  
VALLEY VILLAGE DISTRICT PANCA SEULAWAH  
DISTRICT OF ACEH**

**BY**

Farah mutia / Agribusiness UNSYIAH

**ABSTRACT**

This research was conducted in the village of Five Valleys District of Aceh Besar district Seulawah, research purposes to see how the prospects for development in the village of Panca jagung sweet and analyze income and expenses for sweet corn. Sweet corn is a major food crops other than rice and soybeans. Corn including agricultural commodities and Development strategy in Indonesia's economy, which conducted the research method is a survey method. The data used in this study are primary data and secondary data, while the primary data obtained from interviews with a sample of farmers with reference to the questionnaire. The data has been collected in the field and further processed in the tabulation then transferred in the form of tabelaris according to need revenue analysis for the level of profits earned sweet corn growers. The results showed that the Village of Five sweet corn development prospects are very good for being conducted by farmers. This can be seen from the average peasant production on land that average



**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI**  
**UNIVERSITAS SYIAH KUALA**  
**UPT. PERPUSTAKAAN**

Jalan T. Nyak Arief, Kampus UNSYIAH, Darussalam – Banda Aceh, Tlp. (0651) 8012380, Kode Pos 23111  
Home Page : <http://library.unsyiah.ac.id> Email: [helpdesk.lib@unsyiah.ac.id](mailto:helpdesk.lib@unsyiah.ac.id)

---

0.725 hectares, farmers earn revenue Rp.10.447.812,, - the expenses of Rp. 3,452,188,, -. When farmers grow sweet corn crop with an area of 1 ha, the farmer will get a revenue of Rp. 19,172,414,, - the expenses of Rp. 4,761,638,, -.

Keywords: Sweet Corn Development Prospects